



**METabolic EXplorer, communication sur le MPG:
OSEO valide l'atteinte de la 2^{nde} étape clé BIO2CHEM et effectue un
versement de 980 000 euros**

Clermont-Ferrand, le 11 mars 2013 – METabolic EXplorer, entreprise de chimie biologique spécialisée dans le développement de procédés de production par voie biologique de composés chimiques industriels entrant dans la composition de produits de la vie courante, - fibres textiles, peintures, solvants, aliments pour animaux, adhésifs, etc.-, annonce le versement de la deuxième tranche de l'aide ISI (Innovation Stratégique Industrielle) d'OSEO, d'un montant de 980 k€, dans le cadre du projet collaboratif de chimie biologique BIO2CHEM.

Dans le cadre de ce programme BIO2CHEM, dont METabolic EXplorer est le chef de file, l'entreprise annonce aujourd'hui la validation par OSEO d'un jalon technique clé conformément au calendrier prévu. L'atteinte de ce jalon technique permet d'accroître la compétitivité du bio-procédé MPG développé par la société.

Cette validation s'accompagne du versement de la 2^{ème} tranche de l'aide de l'organisme, soit 980 K€. Ce montant s'ajoute au 1^{er} versement de 1,4 M€ perçu en 2011, ce qui porte le montant total reçu à 2,38 M€ sur un total de 4,4 M€ accordés à METabolic EXplorer pour ce projet.

Il est rappelé que cette aide est destinée à financer le développement du projet MPG (1,2 Propanediol). Pour rappel, le MPG qui vise un marché mature estimé à 1 960 ktonnes et 2.6 milliards d'euros*, entre notamment dans la fabrication de résines, de lubrifiants ou de produits cosmétiques.

** Source: Icis Pricing, Marché moyen 2007-2011, mix selon la répartition des capacités MPG Industriel FD NWE; MPG CFR SE Asia PGI & USP; USA FOB PGI & USP.*

Pour mémoire, le programme BIO2CHEM réunit SpecialChem, entreprise spécialiste du marketing interactif et de l'innovation ouverte en chimie, et le Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Biologiques et des Procédés (LISBP) de l'INSA Toulouse, spécialisé dans l'ingénierie biochimique des procaryotes.

-FIN-

A propos de METabolic EXplorer - www.metabolic-explorer.com

Créée en 1999, METabolic EXplorer est une entreprise de chimie biologique. Elle a pour vocation de permettre à des industriels de faire face au renchérissement du pétrole et donc, de continuer de produire autrement, durablement.

Utilisant le principe éprouvé de la fermentation industrielle, METabolic EXplorer offre de remplacer les procédés pétrochimiques actuels par l'utilisation d'une large gamme de matières premières d'origine végétale. Optimisant le rendement de bactéries non pathogènes, dans un univers confiné et maîtrisé, l'entreprise contribue à la fabrication de composés chimiques utiles à la production de produits de la vie courante, - plastiques, fibres textiles, peintures, solvants ou encore aliments pour animaux.

Ces procédés alternatifs sont focalisés aujourd'hui sur trois produits, représentant des marchés estimés à près de 8 milliards d'euros au total. Ils seront mis en application sous plusieurs formes telles que constructions d'usines en propre, partenariats industriels via des coentreprises et licences.

METabolic EXplorer, basée à Clermont-Ferrand, France, est cotée sur NYSE Euronext à Paris (Compartiment C, METEX) et fait partie des indices CAC Small.

Recevez gratuitement l'information financière de METabolic EXplorer en vous inscrivant sur :
www.metabolic-explorer.com ou sur www.actus-finance.com

Relations presse et actionnaires individuels

ATTITUDE Corporate

Eric de Lambert

E-mail : edelambert@attitude-corporate.com

Tél. : +33 (0)1 4970 4341 / +33 (0)6 2529 0658

Relations analystes et investisseurs

ACTUS finance & communication

Jérôme Fabreguettes-Leib

Email : jfl@actus.fr

Tél. : +33 (0)1 7735 0436

Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prévisionnelles impliquant des risques et des incertitudes. Les réalisations effectives de la Société peuvent être substantiellement différentes de celles anticipées dans ces informations du fait de différents facteurs de risque qui sont décrits dans le Document de Référence de la Société.